

### Points clés

- La dernière alerte canicule proposée au niveau régional par Météo-France date du 11/08/2020.
- **Recours aux soins totaux** : Pas d'augmentation entre le 11/08/2020 et le 17/08/2020 des recours aux soins d'urgence.
- **Recours aux soins pour l'indicateur composite iCanicule<sup>1</sup>** : Indicateurs en diminution par rapport à la semaine précédente durant laquelle la vague de chaleur était la plus intense.

Des éléments de méthodologie concernant les indicateurs suivis, les modalités de surveillance et les mesures de prévention mise en œuvre par Santé publique France, sont présentés dans un document complémentaire.  
<https://www.santepubliquefrance.fr/determinants-de-sante/climat/fortes-chaleurs-canicule/documents/bulletin-national/surveillance-epidemiologique-et-prevention-mises-en-place-par-sante-publique-france-dans-le-cadre-du-plan-national-canicule>

### Situation météorologique

au 18/08/2020

Pour le 11/08/2020, dernier jour de vigilance au cours de la semaine précédente, et dans le contexte de fortes chaleurs, Météo-France avait proposé le classement de 5 départements de la région en vigilance orange (22,3% de la population régionale résidente), de 2 départements en vigilance jaune (25,8% de la population régionale résidente).

Cette vague de fortes chaleurs a donc essentiellement concerné la région Occitanie du 6 au 11/08 (5 jours continus d'alerte canicule en niveau de vigilance orange), les départements du pourtour méditerranéen ayant été impactés dans une moindre mesure.

Pour plus de précisions sur les vigilances météorologiques, consultez le site de Météo-France en cliquant [ici](#).

### Recours aux soins d'urgence

du 11/08/2020 au 17/08/2020

#### Activité globale :

- **Structures d'urgence du réseau Oscour®** : pas d'augmentation entre le 11/08/2020 et le 17/08/2020 des passages en structures d'urgence du réseau Oscour chez les tous âges et 75 ans ou plus.
- **Associations SOS Médecins** : pas d'augmentation entre le 11/08/2020 et le 17/08/2020 des actes SOS Médecins pour toutes causes chez les tous âges.

#### Indicateurs syndromiques :

L'analyse de l'indicateur composite d'estimation de pathologies liées à la chaleur (iCanicule<sup>1</sup>) au niveau régional est la suivante :

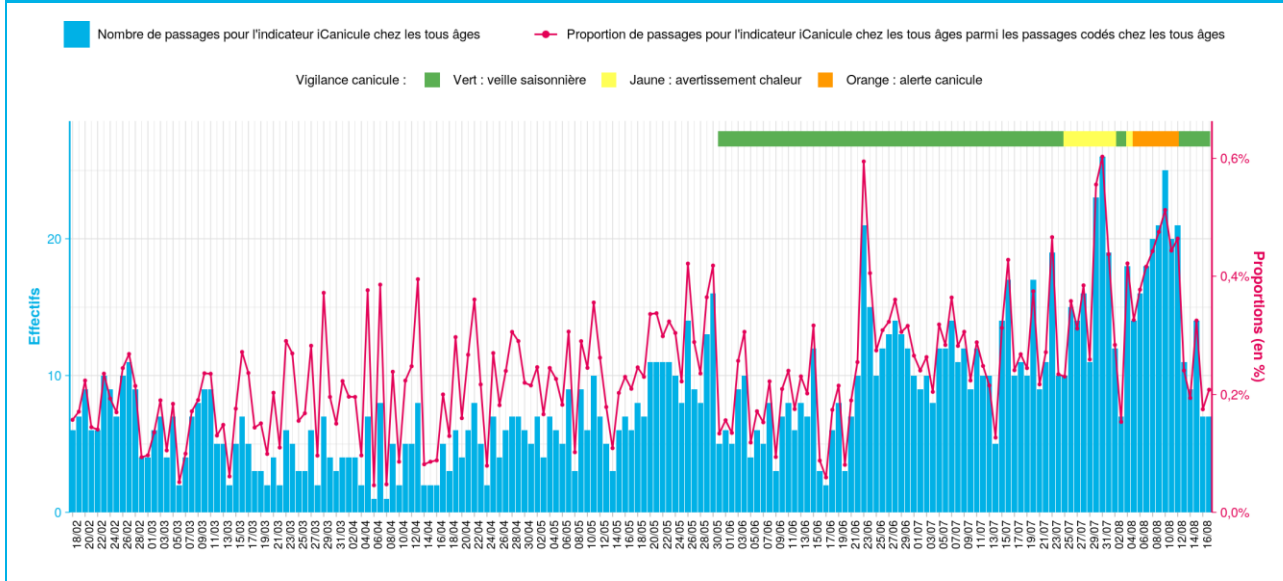
- **Structures d'urgence du réseau Oscour®** : diminution à partir du 11/08/2020 de la part des passages en structures d'urgence du réseau Oscour chez les tous âges et 75 ans ou plus. Les indicateurs, bien qu'en augmentation la semaine précédente (période où la vague de fortes chaleurs était la plus intense), se situaient à des niveaux de fluctuation attendus pour la saison estivale.
- **Associations SOS Médecins** : part des actes SOS Médecins pour l'indicateur composite canicule (iCanicule) stable parmi les actes codés chez les 75 ans ou plus. Les indicateurs se situaient à des niveaux de fluctuation attendus pour la saison estivale.



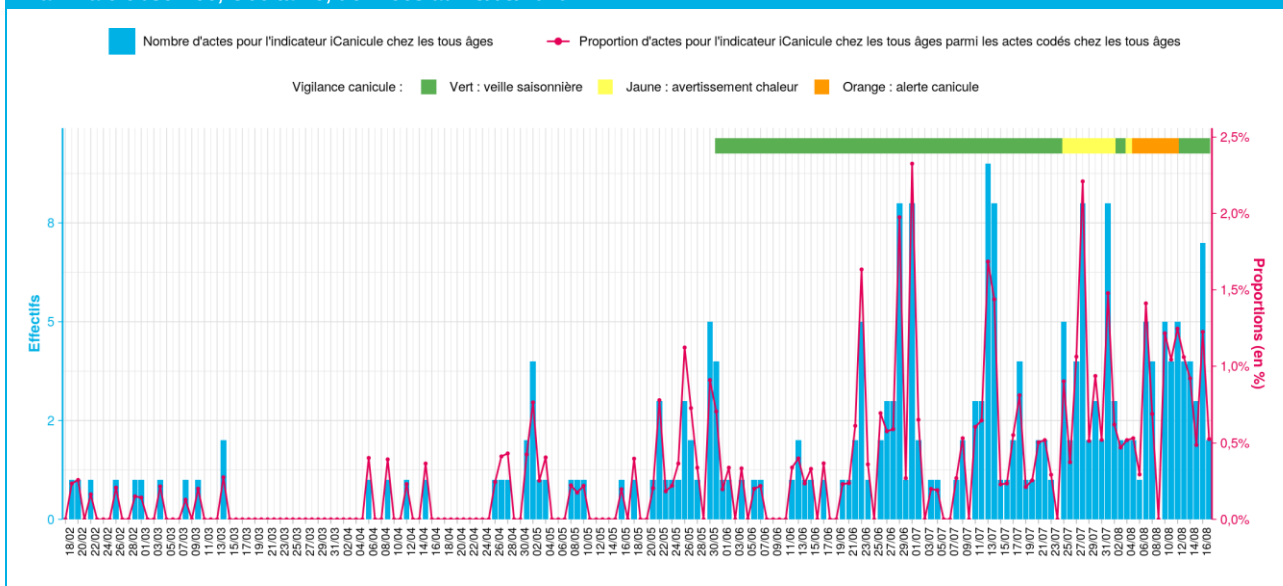
Certains effets sanitaires peuvent survenir jusqu'à 3 jours après l'exposition. Ainsi, l'absence d'augmentation des indicateurs dans les premiers jours qui suivent la survenue d'une vague de chaleur ne permet pas de conclure à une absence d'impact.

1. Hyperthermies, déshydratations et hyponatrémies (OSCOUR®) ; Coups de chaleur et déshydratations (SOS Médecins).

**Figure 1. Nombre et proportions de passages aux urgences du réseau Oscour® pour iCanicule tous âges et vigilance canicule départementale maximale observée, Occitanie, données au 18/08/2020**



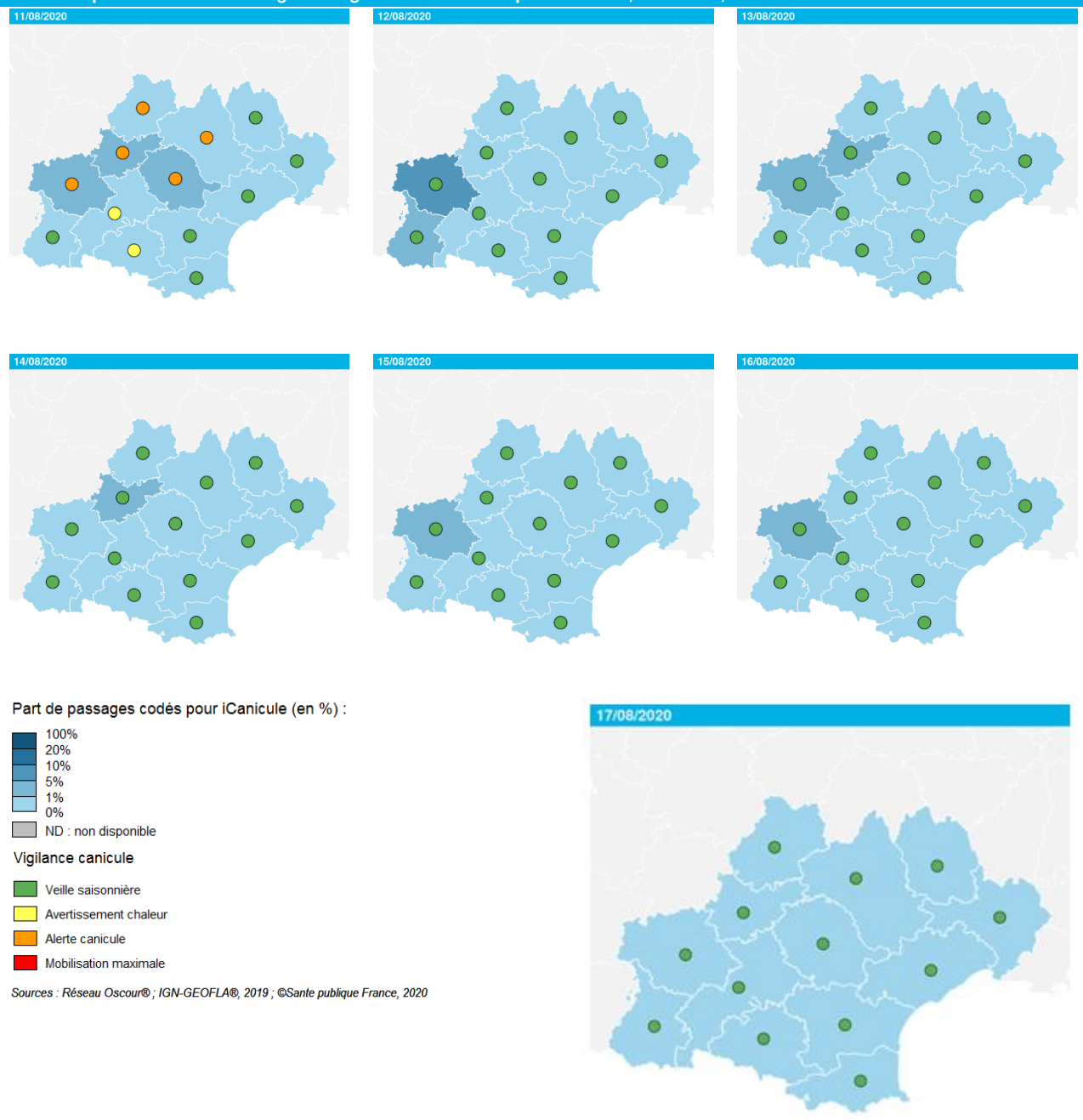
**Figure 2. Nombre et proportions d'actes SOS Médecins pour iCanicule tous âges et vigilance canicule départementale maximale observée, Occitanie, données au 18/08/2020**



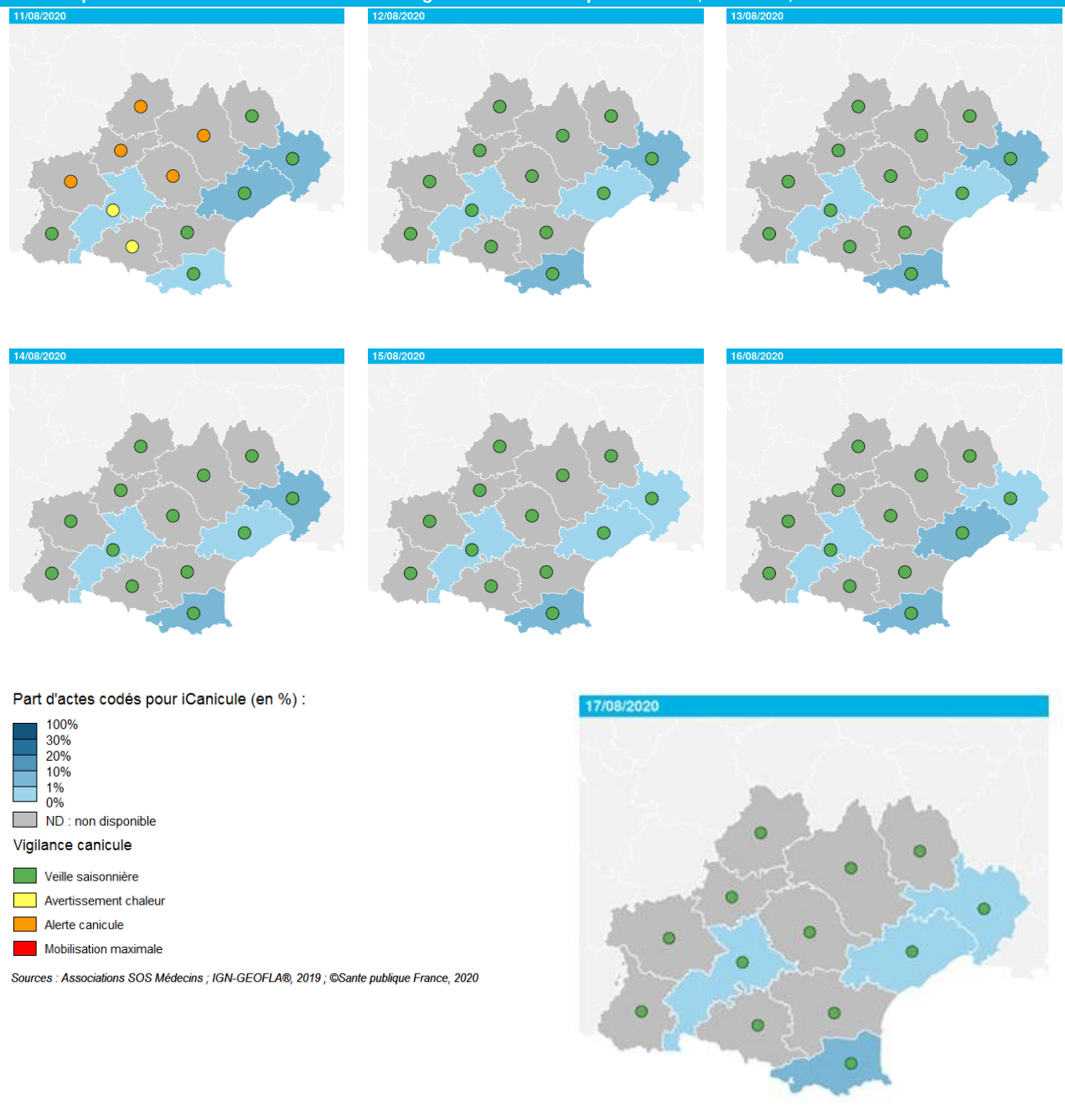
**Tableau 1. Évolution sur les 7 derniers jours du pourcentage de passages aux urgences du réseau Oscour® et d'actes SOS Médecins pour iCanicule tous âges, Occitanie, données au 18/08/2020**

	11/08	12/08	13/08	14/08	15/08	16/08	17/08
<b>Structures d'urgence du réseau Oscour®</b>	0,4%	0,5%	0,2%	0,2%	0,3%	0,2%	0,2%
<b>Associations SOS Médecins</b>	1,0%	1,2%	1,1%	0,9%	0,5%	1,2%	0,5%

**Figure 3. Evolution sur les 7 derniers jours des proportions départementales de passages codés aux urgences du réseau Oscour® pour iCanicule tous âges et vigilance canicule départementale, Occitanie, au 18/08/2020**



**Figure 4. Evolution sur les 7 derniers jours des proportions départementales d'actes codés pour iCanicule tous âges réalisés par les associations SOS Médecins et vigilance canicule départementale, Occitanie, au 18/08/2020**



## Précision des indicateurs syndromiques

pour le 17/08/2020

L'absence de transmission de données impacte la précision des indicateurs estimés aux niveaux départemental et régional par Santé publique France.

### **Données des structures d'urgence :**

Pour la journée du 17/08/2020, 71,0% des passages aux urgences et 96,7% des actes SOS Médecins transmis ont pu être utilisés pour l'estimation des indicateurs syndromiques (données transmises par 62/66 filières d'urgence en établissements hospitaliers et 4/4 associations SOS Médecins).

Sauf absence de transmission par des structures d'urgence, les indicateurs estimés pour la veille au niveau régional concerneraient 62%\* des passages réellement enregistrés pour Occitanie [60%-64%].

\* Médiane [25<sup>ème</sup> percentile - 75<sup>ème</sup> percentile] des observations réalisées par Santé publique France sur la période du 01/01/2020 au 30/04/2020

## Recommandations

L'évolution du recours aux soins pour l'indicateur iCanicule indique que les fortes chaleurs demeurent un risque important pour la santé. Il est important de ne pas attendre d'observer une variation significative des indicateurs sanitaires pour mettre en place les mesures de prévention recommandées par le plan national de gestion des vagues de chaleur.

Les recommandations à adopter par tous, et particulièrement les personnes âgées et les personnes exposées à la chaleur, sont les suivantes : boire régulièrement de l'eau tout en continuant à manger normalement ; se mouiller la peau ; ne pas boire d'alcool ; ne pas sortir aux heures les plus chaudes ; réduire les efforts physiques, en particulier les activités sportives ; maintenir son habitation au frais en fermant les volets et les fenêtres le jour, et en les ouvrant la nuit ; passer du temps dans un endroit frais (cinéma, bibliothèque, supermarché, etc...) ; donner et prendre des nouvelles de ses proches.

Compte-tenu de la circulation toujours active du Coronavirus, il est par ailleurs nécessaire de continuer de respecter les gestes barrières malgré la chaleur.

Des messages de sensibilisation en direction des personnes les plus à risques, personnes de plus de 65 ans, femmes enceintes, parents de jeunes enfants et personnes souffrant de maladie chronique, sont diffusés sur les réseaux sociaux dans les départements en vigilance orange ou rouge.

## Remerciements

Nous tenons à remercier les partenaires qui nous permettent d'exploiter les données pour réaliser cette surveillance :

- les structures d'urgence du réseau Oscour® ;
- les 4 associations SOS Médecins de la région Occitanie.

## En savoir plus

### Dossiers et rapports de Santé publique France :

- [Dossier fortes chaleurs et canicules](#)
- [Comprendre et prévenir les impacts sanitaires de la chaleur dans un contexte de changement climatique](#)
- [Canicule et Covid-19 : état des connaissances sur les mesures de prévention](#)

### Dossiers Météo France : [Le réchauffement climatique observé à l'échelle du globe et en France](#)

## Contacts

Contact Presse : [presse@santepubliquefrance.fr](mailto:presse@santepubliquefrance.fr)